
Gairatdin Khozhaniyazov. ““Long Walls” in Ancient Chorasmia and Central Asia”

Johanna Lhuillier

**Édition électronique**

URL : <http://journals.openedition.org/abstractairanica/48745>

DOI : 10.4000/abstractairanica.48745

ISBN : 1961-960X

ISSN : 1961-960X

Éditeur :

CNRS (UMR 7528 Mondes iraniens et indiens), Éditions de l'IFRI

Référence électronique

Johanna Lhuillier, « Gairatdin Khozhaniyazov. ““Long Walls” in Ancient Chorasmia and Central Asia” », *Abstracta Iranica* [En ligne], Volume 40-41 | 2019, document 8, mis en ligne le 30 octobre 2019, consulté le 16 avril 2021. URL : <http://journals.openedition.org/abstractairanica/48745> ; DOI : <https://doi.org/10.4000/abstractairanica.48745>

Ce document a été généré automatiquement le 16 avril 2021.

Tous droits réservés

Gairatdin Khozhaniyazov. ““Long Walls” in Ancient Chorasmia and Central Asia”

Johanna Lhuillier

RÉFÉRENCE

Gairatdin Khozhaniyazov. ““Long Walls” in Ancient Chorasmia and Central Asia” in Michele Minardi & Askold I. Ivantchik (eds.). *Ancient Chorasmia, Central Asia and the Steppes*. Special volume of *Ancient Civilizations from Scythia to Siberia* 24/1-2, 2018, p. 197-216.

- 1 Cet article offre une synthèse des travaux menés sur le complexe du mur de Devkesken depuis sa découverte en 1946. Situé à la limite nord-ouest de la Chorasmie, sur le plateau de l’Ustyurt, cet ensemble inclut un rempart, le « long mur », associé à un second mur et un fossé, un fort ovale et un bâtiment circulaire. Les techniques de construction utilisées pour ces différents éléments ainsi que la céramique découverte sont détaillées, permettant à l’auteur de proposer une datation des IV^e-III^e s. av. n.è. Dans un second temps, il s’intéresse aux autres « longs murs » connus ailleurs en Chorasmie et en Asie centrale, souvent plus tardifs. Selon lui, ces murs servaient un objectif similaire, celui de protéger les sociétés urbaines contre les populations des steppes. La construction du complexe du mur de Devkesken coïnciderait ainsi avec celle d’une série de forteresses à la limite nord-ouest de la Chorasmie, qui auraient permis de repousser les nomades.

AUTEURS

JOHANNA LHUILLIER

UMR 5133 CNRS-Université de Lyon